

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
16. Juni 2005 (16.06.2005)

PCT

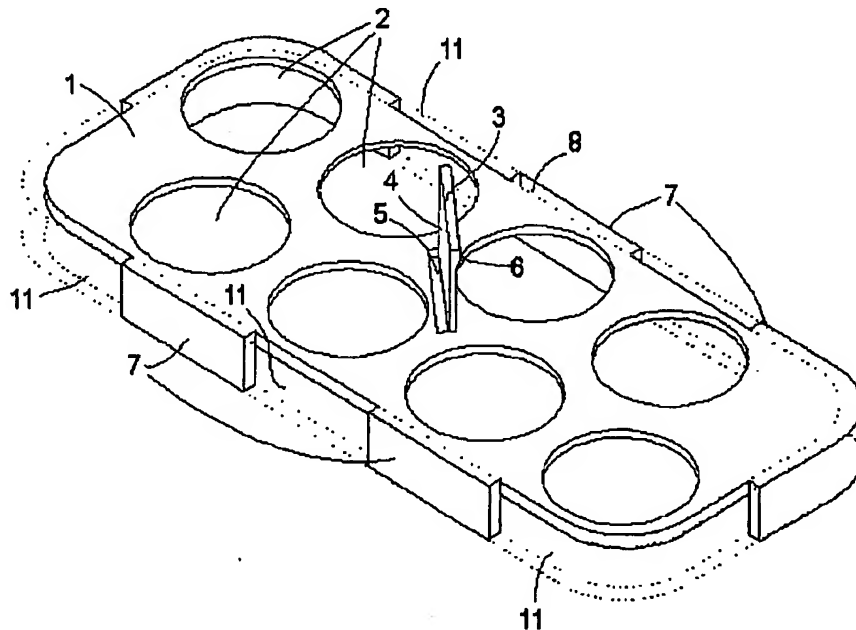
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/054764 A1

- (51) Internationale Patentklassifikation⁷: **F25D 25/00**
- (21) Internationales Aktenzeichen: **PCT/EP2004/053218**
- (22) Internationales Anmeldedatum:
2. Dezember 2004 (02.12.2004)
- (25) Einreichungssprache: **Deutsch**
- (26) Veröffentlichungssprache: **Deutsch**
- (30) Angaben zur Priorität:
203 18 709.1 3. Dezember 2003 (03.12.2003) **DE**
- (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
US): **BSH BOSCH UND SIEMENS HAUSGERÄTE
GMBH [DE/DE]; Carl-Wery-Str. 34, 81739 München
(DE).**
- (72) Erfinder; und
(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): **ASAN, Zeki [TR/TR];
Muhittin mah. Sinasi Kursun cad. No 35/A, Corlu /
Tekirdag (TR). ARSLANKIRAY, Ziya [TR/TR]; Hatip
Mahallesi, Murat Sokak, No: 2, 59801 Coru/Tekirdag
(TR).**
- (74) Gemeinsamer Vertreter: **BSH BOSCH UND SIEMENS
HAUSGERÄTE GMBH; Carl-Wery-Strasse 34, 81739
München (DE).**
- (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): **AE, AG, AL,
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
CN, CO, CR, CU, CZ, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI,
GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,**

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: **EGG TRAY**

(54) Bezeichnung: **EIERTRÄGER**



(57) Abstract: The invention relates to an egg tray (9 ; 10) for a refrigerator, having a support plate (1), in which a plurality of openings (2), each for receiving one egg, is formed. A wall, surrounding the support plate, is divided into several wall sections (7), separated by recesses (11). A handle (3) protrudes from said support plate (1) above the centre of gravity thereof. Said egg tray (9 ; 10) can be stacked pairwise due to a slit (5) in the support plate (1).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2005/054764 A1



PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

(84) **Bestimmungsstaaten** (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL,

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(57) **Zusammenfassung:** Ein Eierträger (9; 10) für ein Kältegerät hat eine Trägerplatte (1), in der eine Mehrzahl von Öffnungen (2) als Aufnahmen für jeweils ein Ei gebildet ist. Eine die Trägerplatte umlaufende Wand ist in mehrere durch Aussparungen (119) getrennte Wandabschnitte (7) gegliedert. Von der Trägerplatte (1) steht oberhalb von deren Schwerpunkt eine Handhabe (3) ab. Dank eines Durchbruchs (5) der Trägerplatte (1) ist der Eierträger (9; 10) paarweise stapelbar.